Index of Claims													

Application No.	Applicant(s)	·
10/049,837	DOBLER ET AL.	
Examiner	Art Unit	
Tae H Yoon	1714	

√	Rejected	[-	(Through numeral) Cancelled		Non-Elected	A	Appeal
=	Allowed	÷	Restricted	ı	Interference	0	Objected

Cla	aim				Da	te				. [	Cla	im				Dat	е					CI	aim					Date	Э			
	70	4	10					11			_	<u></u>										_	ল									
Final	Original	Ι'	1 .	-	1		1				Final	Original					Ī					Final	Original									
ίΞ	č	nv	oy	1		İ					证	5				1						ű	5	١,								-
L	ļ	7	1 '	Ш.			1	11	_			l				1											L	L.				_
	1	-					ļ	11	_			51	_	_ .		_				_			101		Ш		_	L				
	2	1	Ш					$\perp \perp$	_			52	_	.		1_	ļ			_			102									_
	3	1	Ц			Д	<u> </u>	$\perp \perp$				53		_	_	<u> </u>	ļ			_			103				ļ					_
	4	Ш	Ш				1_	1-1	_			54		4	$\bot$	_	_						104	Ш			L	_			_	_
	5	Ш	11			┸	$\vdash$	$\sqcup$	_			55	_			↓	L.			_			105	Ц			L	_	Ш	Ш	$\perp$	_
	6	IL.	Ц	$\sqcup$		-l	ـــــ	$\sqcup$	_			56	_	4	$\perp$	1	L.						106			_	_			Щ	_	_
	7	-	Н		4	4	↓_	$\perp \perp$	_			57		4		↓	L.		_	_			107			_	L_	_		Ш	_	_
	8	1	Н			4	<del> </del>	1-1	-4			58	-	_		ļ							108				<u> </u>	L.,			_	_
Ľ.	9	П	Н	<u> </u>			╙	$\sqcup$	_			59	1	_ -			_	_		_			109			Ш	<u> </u>	Ш		Ш	$\dashv$	4
	10	Ц	Ш	<u> </u>			↓	$\sqcup$	_			60	_	_		1	_			_			110									_
	11	Ц	-			1	1_	$\sqcup$	_			61		_		1_	1			_			111	Ш	$\Box$				L_	$\square$	_	$\dashv$
	12	Ш	V			_	$\perp$	$\sqcup$	_	<b>!!</b>		62	_	_		1	<u> </u>	$\sqcup$					112	Ш				Ш	Ш	Ш	$\dashv$	_
L	13	Ц	Ľ			1	1	$\bot$	_			63		$\perp$	1	1_	L						113				_	Ш	L.			
ļ	14	Ш	_				_	1_1				64					<u></u>						114	<u> </u>			L					
	15	Ц	0				L					65		$\perp$			L						115									
	16	$\coprod$	-				L					66											116								$\Box$	
	17	$I_{\lambda}$	_									67				1							117									
	18	V	V			$\mathbf{I}^{-}$						68											118									
	19		V					П				69	П		T	T				$\Box$			119								П	
	20		O	П		1		$\sqcap$	7			70			1	1				$\neg$			120									٦
	21			П		$\top$		П				71		$\neg$	T	T-				$\neg$			121								ヿ	$\neg$
	22					T		$\prod$		-[		72		$\top$		$\top$				$\neg$			122	П				П			コ	$\neg$
	23			П		T	Π			. [		73		Т		Т	П			$\neg$			123	П							$\neg$	$\neg$
	24		Г	П		Т	Π			1		74	T		Т	T	Г			╗			124								$\neg$	$\neg$
	25						Г	П				75			T								125								$\neg$	
	26				_		Π	1				76		T	$\neg$	Т	Г						126								$\neg$	٦
	27					1	Τ			ľ		77	$\neg$	Т	丁	Т						-	127								╗	$\neg$
	28				1	1	$\top$					78	$\neg$	T	十	$\top$			$\neg$				128								$\neg$	
	29					T						79	7	_	1	1							129								$\neg$	ヿ
	30				_	1				ı		80	_			1			7				130		7					7	7	ᅱ
	31					_				Ī		81			1								131								7	$\neg$
	32				_	Т	Т	$\sqcap$		ı		82	_	7	$\top$	T			7				132				-				7	$\neg$
	33				_	$\top$	1	TT	7			83	7		1	1							133	_						$\neg$	$\neg$	$\neg$
	34					T		$\prod$	7	ı		84	7	1	7	1			_	7			134	$\neg$								ヿ
	35				T	Т	T	TT	7	ľ		85	1		T	T				7			135								寸	ヿ
	36					1			7	1		86								$\neg$			136									7
	37				$\top$	T			7	Ī		87		1	7	Τ			$\neg$	$\neg$			137	$\Box$							$\dashv$	$\neg$
	38			T	$\top$	1			$\neg$	ı		88	_	_ _	Т	1							138			7		Ħ	_		$\dashv$	$\exists$
	39	-			1	1			$\neg$	ı		89		7	1	1			$\neg$	$\neg$			139						$\neg$		ヿ	$\exists$
	40				1	1	П	$\sqcap$	$\neg$	ı	$\neg$	90	$\neg$	7	Τ	1	П	$\Box$	$\neg$	$\neg$			140						$\neg$		$\dashv$	$\exists$
	41				$\top$	1	П		$\neg$	1		91	1	$\top$	$\top$	1	П		寸	$\neg$	ı		141	$\neg$						$\neg$	$\neg$	7
	42					1		$\Box$		Ì		92	$\dashv$	十	1	T			寸	7	ı		142	T	一	$\neg$		$\neg$	$\neg$	7	$\top$	$\neg$
	43				7	1			-1	ı		93	7	1	T		П		7		t		143							7	$\top$	$\neg$
	44				$\top$		П		7	r	$\dashv$	94	$\neg$	1	1	Т		$\neg$	$\dashv$		†		144	_							1	7
	45				+	T		$\Box$	7	ŀ	$\neg$	95	7	_	+	1		_	_	_	r		145	1		_				-†	1	-1
	46				1	1		TT	7	r		96	-	$\top$							1		146	7	7	-1		_		7	7	$\neg$
	47			$\top$	+	†		17	7	ŀ		97	-	+	_	1			-	-	ı		147	_	_	7	-	_		7	$\top$	$\neg$
	48			$\neg$	+	†	П	1-1-	-	ŀ		98	-	_	1		-	-		-	:::		148	7		_	$\neg$		_	_	+	$\neg$
	49					1	1-1	1	-	1		99	+	$\top$	T	П				7	<b>†</b>		149	_	-1		_	7		7	$\top$	7
	50				-		1-1	1-1	~	j,		100	$\neg$	7	Τ.	П		$\dashv$	寸	7	t		150	$\neg$	$\neg$	1		寸			$\top$	$\neg$
							a I																									